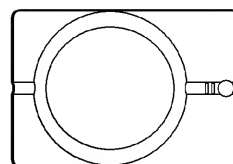


DAIKIN

ダイキン結露・カビ防止ユニット

ルームドライヤー

デシカント除湿&換気



JTK10BS-W

取扱説明書

こんな特長があります

この商品は湿気を気体のまま外に
捨てる除湿換気ユニットです。

結露やカビを防止

住まいの寿命を縮める
余分な湿気を除去します。

水捨て不要

24時間365日、留守中も
連続除湿が可能です。

自動運転 (6ページ)

湿気の多いときだけ自動的に
除湿+換気を行います。

パワフルな除湿

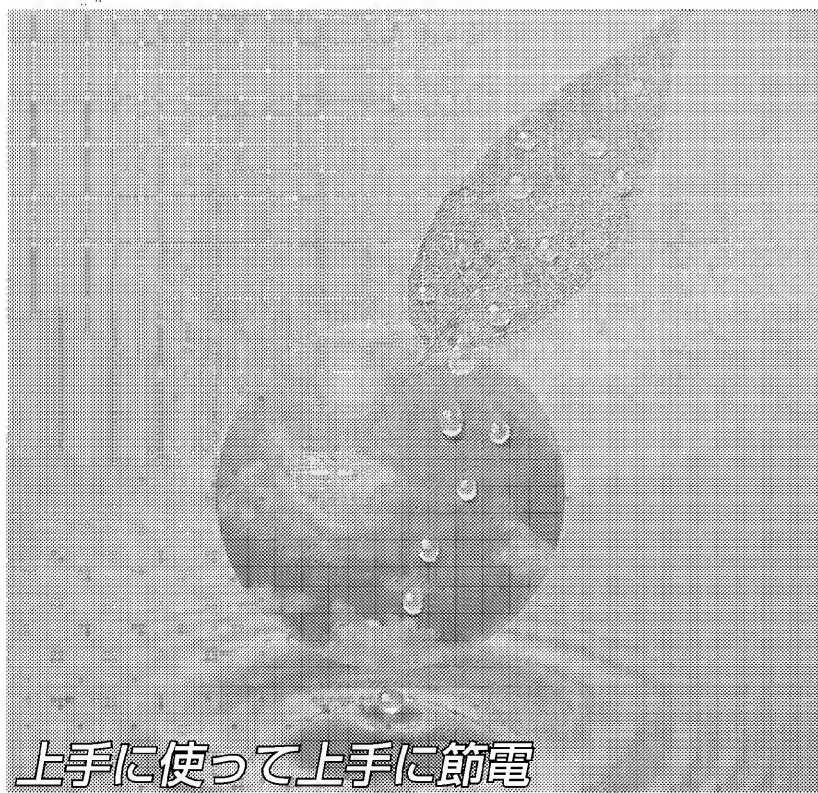
低温時でも、
たっぷり除湿します。



ご愛用者アンケートにぜひご協力ください。

今後のよりよい商品開発のためWEB上で
アンケートを実施しています。

<https://www.cs.daikinaircon.com/>



上手に使って上手に節電

- このたびはルームドライヤーをお買い上げいただき、まことにありがとうございます。
- この取扱説明書をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。
 - ご使用前に「安全上のご注意」(2～3ページ)を必ずお読みください。
 お読みになった後はいつでもご覧になれるよう、お手元に保管してください。
- 保証書は必ずお買い上げ日、販売店名などの記入を確かめてから、大切に保管してください。

- 安全上のご注意 2
- 各部のなまえと働き
 - 本体・リモコン 4
- 運転前の準備 5

- 自動運転 6
- パワフル運転・換気運転 7
- 切タイマー運転 7

- お手入れのしかた
 - エアフィルターの掃除 8
 - 本体・リモコンの掃除 9
 - 点検・長期間使わないとき 9

- 据付(移設)のしかた 10

- 故障かな?
 - 故障ではありません 11
 - もう一度お調べください 11
 - すぐに販売店へ 12
- 仕様 13
- 保証とアフターサービス 14
- お客様ご相談窓口 15
- 上手な使いかた 裏表紙

運転の前に

運転のしかた

お手入れ

据付のしかた






故障かな?

安全上のご注意

■ご使用前に、この「安全上のご注意」をよくお読み
のうえ、正しくお使いください。

■ここに示した注意事項は、右記の2種類に分類し
ています。いずれも安全に関する重要な内容を記
載していますので、必ず守ってください。

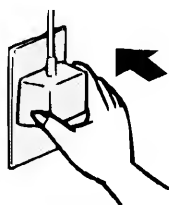
■本文中に使われる“絵表示”の意味は次の通りです。

	禁止		指示を守る		電源プラグを抜く
	ぬれ手禁止		水ぬれ禁止		

■お読みになった後は、お使いになる方がいつでもご覧になれる所に必ず保管してください。

警告

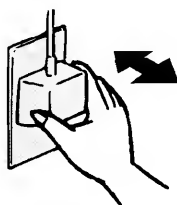
電源プラグは、がたつきの
ないように確実に差込む



指示を守る

ほこりが付着したり、接続が不完全な場
合は感電や火災の原因になります。

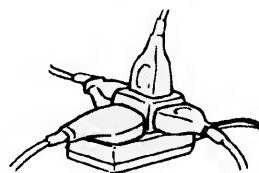
電源プラグの抜き差しで運転や
停止をしない



禁止

感電や火災の原因になります。

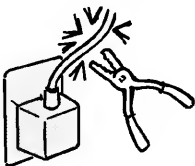
電源コードは、途中で接続したり、
延長コードの使用・タコ足配線を
しない



禁止

感電や発熱・火災の原因になります。

電源コードを、破損させたり、
加工したり、傷んだまま、
束ねたままでの使用はしない



禁止

重いものを載せたり、加熱したり、引
張ったりすると破損して感電・火災の原
因になります。

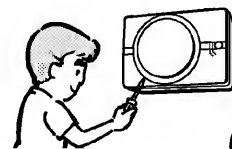
吸込口や吹出口に指や棒などを
入れない



禁止

ファンが高速で回転しており、けがの
原因になります。

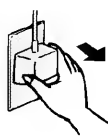
修理や改造は、自分でしない



禁止

不備があると感電・火災などの原因にな
ります。
お買い上げの販売店またはダイキンお客
様ご相談窓口にご相談ください。

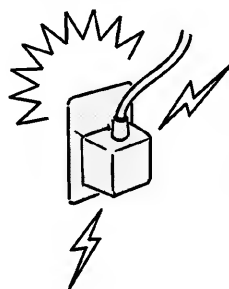
異常時(こげ臭いなど)は運転を
停止して電源プラグを抜くか、
ブレーカーを切る



電源プラグ 指示を守る
を抜く

異常のまま運転を続けると故障や感電・
火災などの原因になります。
お買い上げの販売店またはダイキンお
客様ご相談窓口にご相談ください。

100V電源以外では使用しない



禁止

感電や火災の原因になります。

設置場所によっては、
漏電しゃ断器を取付ける



指示を守る

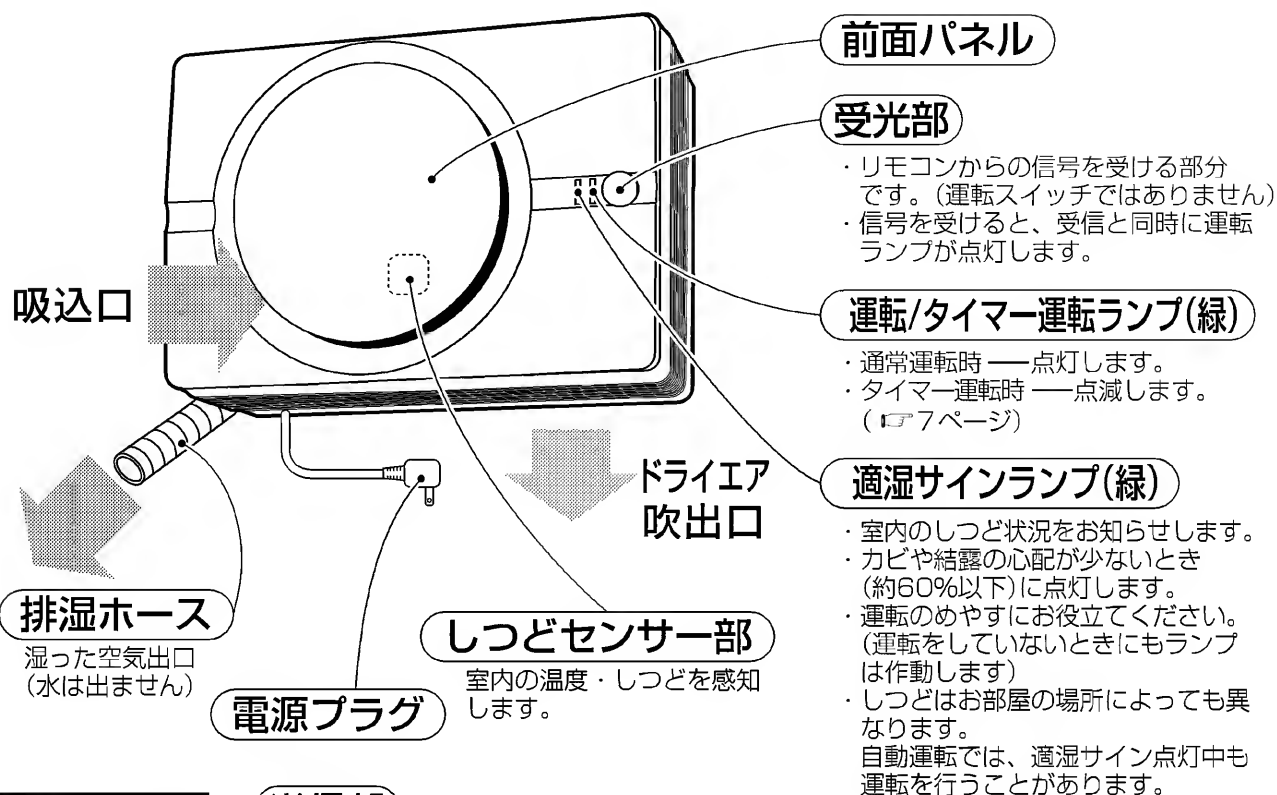
取付けられていないと感電や火災の原
因になることがあります。

⚠ 注意

<p>壁にかけてご使用のときは、丈夫な壁または柱を選ぶ</p>  <p>指示を守る</p> <p>落下によりけがの原因になることがあります。</p>	<p>製品の上に、ものを載せたりつり下げたりしない</p>  <p>禁止</p> <p>落下によりけがの原因になることがあります。</p>	<p>屋外排気口の近くにもものは置かない</p>  <p>禁止</p> <p>高湿多湿の空気が出ます。運転条件によっては露が滴下する場合があります。</p>	<p>製品を水洗いしない</p>  <p>水ぬれ禁止</p> <p>漏電によって感電や発火の原因になることがあります。</p>
<p>製品からの風が直接あたるところや、真下に燃焼器具を置かない</p>  <p>禁止</p> <p>不完全燃焼や熱による変形の原因になることがあります。</p>	<p>動植物に直接風をあてない</p>  <p>禁止</p> <p>動植物に悪影響を及ぼす原因になることがあります。</p>	<p>製品の上に、花瓶などの水の入った容器を置かない</p>  <p>水ぬれ禁止</p> <p>漏電によって感電や発火の原因になることがあります。</p>	<p>吸込口や吹出口または排気口をカーテンや布団毛布などでふさがない</p>  <p>禁止</p> <p>能力低下や故障の原因になることがあります。</p>
<p>特しゅ用途には使用しない</p>  <p>禁止</p> <p>精密機器・食品・美術品などの保存、動植物の飼育・栽培など、特しゅ用途には使用しないでください。対象物に悪影響を及ぼしたり、製品の性能・品質低下や、寿命が短くなることがあります。</p>	<p>ぬれた手で操作しない</p>  <p>ぬれ手禁止</p> <p>感電の原因になることがあります。</p>	<p>電源プラグを抜くときは、電源コードを引っ張って抜かない</p>  <p>禁止</p> <p>電源コードを引っ張ると、コードの断線などで、発熱・発火の原因になることがあります。</p>	<p>掃除のときは必ず運転を停止し、電源プラグを抜くか、ブレーカーを切る</p>  <p>指示を守る</p> <p>ファンが高速で回転しており、けがの原因になることがあります。</p>
<p>長期間使用しないときは、電源プラグを抜く</p>   <p>電源プラグを抜く</p> <p>指示を守る</p> <p>ほこりがたまって発熱・発火の原因になることがあります。</p>	<p>別荘など無人で長時間ご使用になるときは、定期的に点検をする</p>  <p>指示を守る</p> <p>故障などにより運転が止まった場合、性能を十分に発揮できない場合があります。</p>	<p>水のかかりやすい場所や、浴室などで使用しない</p>  <p>禁止</p> <p>感電や漏電・火災の原因になります。</p>	<p>可燃性ガスの漏れるおそれのある場所へは設置しない</p>  <p>禁止</p> <p>万一ガスが漏れて、周囲にたまると、発火の原因になります。</p>
<p>室内専用です。床下や天井裏、直射日光のあたる場所、風雨のあたる場所で使用しない</p>  <p>禁止</p> <p>過熱や感電・漏電・火災の原因になります。</p>	<p>家具のすき間など狭い場所で使用しない</p>  <p>禁止</p> <p>風通しが悪くなり、発熱・発火の原因になることがあります。</p>	<p>棚置きで使用する場合には、水平で丈夫な場所で使用する</p>  <p>市販の転倒防止金具で固定してください。</p> <p>指示を守る</p> <p>ご使用中に倒れると落下によりけがの原因になることがあります。</p>	<p>ご使用中に倒れると落下によりけがの原因になることがあります。</p>

各部のなまえと働き

本 体



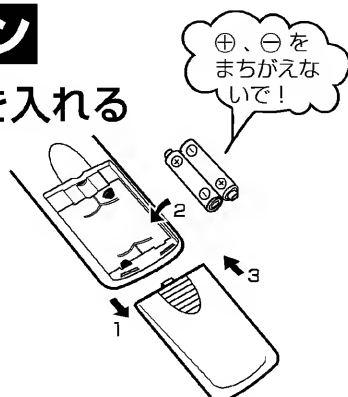
リモコン



運転前の準備

リモコン

■電池を入れる



- 1 ふたの マークを指で軽く押え手前に引く。
- 2 単3形マンガン乾電池、またはアルカリ乾電池を2個入れる。
- 3 もとどおりふたを閉める。

■使いかた

- 送信部を本体の受光部に向けてください。カーテンなど信号をさえぎるものがあると作動しません。
- 落としたり、水が入らないようにしてください。
- 送信できる距離は約5mです。

本 体

■電源プラグをコンセントに差し込む。



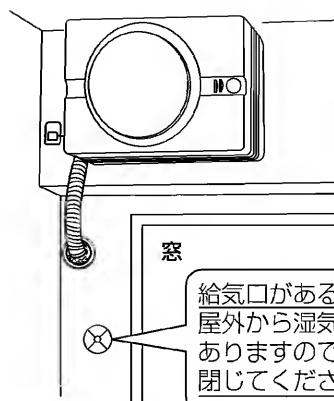
お願い

電池について

- 交換は2本同時に、同種の新しいものをお使いください。
- 長期間ご使用にならないときは、全部取り出してください。
- マンガン乾電池の寿命は通常のご使用で約1年ですが、アルカリ乾電池の方がマンガン乾電池より長寿命です。
- 乾電池には「使用推奨期限」が明記されておりますが、本体の製造年月日によっては、乾電池の使用期間が短くなる場合があります。

リモコンについて

- 電子式点灯方式の蛍光灯（インバーター蛍光灯など）があるお部屋では信号を受けつけにくい場合があります。このようなときには、販売店にご相談ください。
- リモコンで他の電気機器が作動する場合は、電気機器を離すか、販売店にご相談ください。
- 送受信部に直射日光があたると作動しにくくなる場合があります。



お知らせ

知っておいてください

- 下記の条件以外で運転を続けると、安全装置が働き、運転が停止する場合があります。

室内温度	-10℃～40℃
------	----------

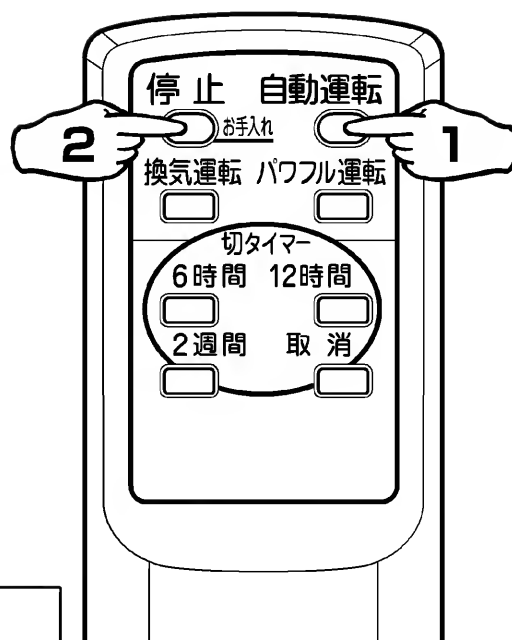
- 運転条件範囲内においても下記の様な現象が起こる場合があります。
 - ①屋外の気温が低い場合、排湿ホース出口が凍結することがあります。凍結すると性能に支障をきたしますのでお湯などで氷を溶かしてからお使いください。
 - ②室内高温時に（約35℃以上）フィルターなどの目づまりで風量が減った場合に保護装置が働き能力が低下する事があります。

自動運転

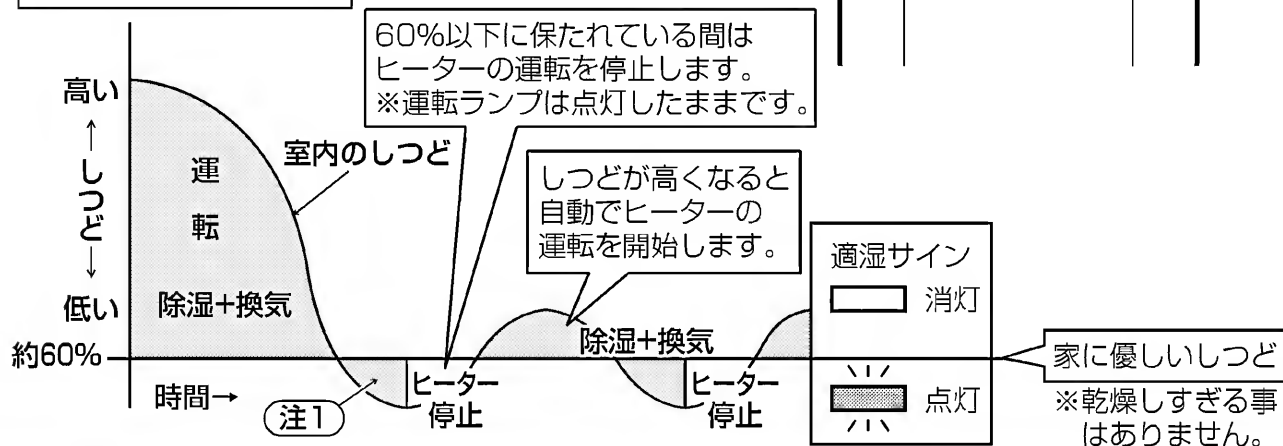
- 1 自動運転
○ を押す。
本体の運転ランプが点灯します。

■停止したいとき

- 2 停止
○ を押す。
本体の運転ランプが消灯します。
※停止後もヒーター保護のため
数分間ファンは回転します。



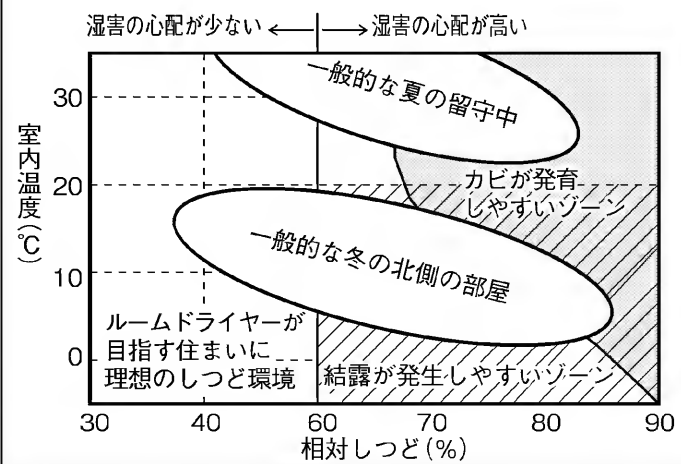
自動運転イメージ



自動運転について

- お部屋のしつどがカビや結露の心配の高い約60%以上にならないように、風量、ヒーターを運転制御し、住宅に理想のしつど環境を維持します。
- (注1) 適湿サインランプが点灯しても、ヒーターの運転を行う場合があります。
- 連続運転により、住宅の寿命を縮めるカビや結露の原因の一つである、室内の余分なしつどを除去します。
- しつどが高いときには自動的に、パワフル運転をしますので運転音が大きくなり吹出温度も上昇します。しつどが下がると運転音は小さくなります。
- 運転条件により、設定しつどにならない場合があります。


◆住まいとしつどの関係



パワフル運転・換気運転

パワフル運転


パワフル運転

 を押す。

本体の運転ランプが点灯します。

■停止したいとき

停止

 を押す。

本体の運転ランプが消灯します。

※停止後もヒーター保護のため
数分間ファンが回転します。

換気運転


換気運転

 を押す。

本体の運転ランプが点灯します。

■停止したいとき

停止

 を押す。

本体の運転ランプが消灯します。


切タイマー運転

切タイマーボタンを押す。

本体のタイマー運転ランプが点滅します。
6時間、12時間、2週間から選択できます。

■予約を取り消したいとき

取消

 を押す。

本体の運転ランプが点灯します。

パワフル運転について

- 10L/日の最大除湿運転を行います。
室内を乾燥させたいときにご使用ください。
- パワフル運転中の運転音は大きくなります。
また、室内温度が上昇することがあります。
- 電気代節約のため、タイマー運転と併用されることを
おすすめします。
(連続でお使いのときは、自動運転をご利用ください。)
- 運転条件により、能力を発揮できない場合があります。

換気運転について

- 微風換気(排気)運転をします。(除湿運転は行いません。)
- 屋外の湿気が多いときは、室内に湿気が流れ込むこと
がありますので、自動運転をご利用ください。
- 燃焼器具と一緒にお使いのときは、別途十分な換気
を行ってください。

⚠ 注意

- 換気扇との併用は避けてください。併用する場合は、別売の逆流防止ダンパーセット(ウォールカバー付)を取り付けてください。(P10ページ)
- ①ルームドライヤーの排気風量が低下し、しつどが下がらず故障の原因になることがあります。
- ②高気密住宅の場合は、外気が逆流し故障の原因になることがあります。
- ③屋外の気温が低く、室内が高湿の場合、ルームドライヤーの停止中に換気扇を併用されると、排湿ホース内に屋外から低温の空気が流入して排湿ホースの外側に結露が発生し、室内に水滴が落ちることがあります。

切タイマー運転について

- 停止までの残り時間をタイマー設定します。(設定よりもタイマーの切れる時間が最大10分程度ずれることがあります。)
- 切タイマー終了時(運転停止時)お知らせ音が鳴ります。
- 切タイマー運転設定後にも、運転停止時間は変更できます。
再度、切タイマーボタンを押してください。
- 切タイマー運転中、ほかの運転ボタンを押すとタイマー運転は解除されます。
- 停止中に切タイマーボタンを押すと、前回の運転モードでタイマー運転します。(工場出荷時には、自動運転に設定されています)

お手入れのしかた

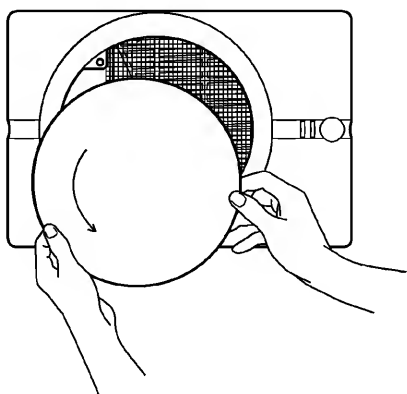


注意

お手入れの前には必ず運転を停止し、電源プラグを抜いてください。

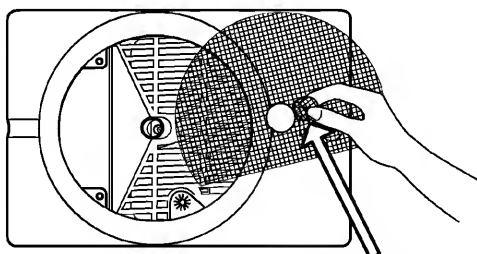
エアフィルターの掃除(約1ヵ月に一度がめやすです)

1 前面パネルをはずす。



- パネル中央の差込みを本体差込口よりゆっくりと左に回しながら引き抜く。

2 エアフィルターをはずす。



この部分をつまんで
取り出してください

- フィルターを引っばらないように取り外す。



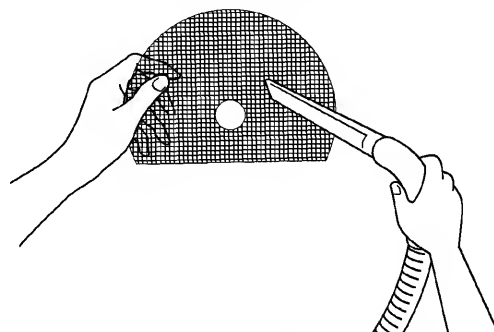
お知らせ

- 長期間のご使用で汚れがひどくなった場合は交換をおすすめします。
- 汚れたまま使用すると、除湿能力が低下し電気のむだ使いになります。

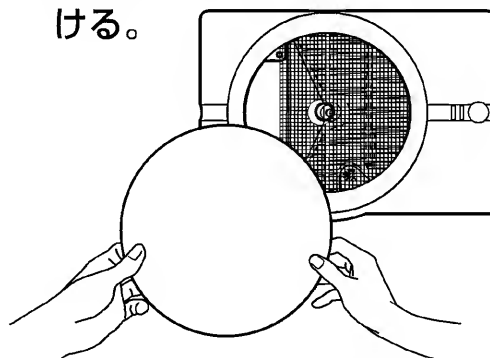
品 名	品 番
エアフィルター	1299221

3 エアフィルターを掃除する。

- 水洗いするか、掃除機でホコリを吸い取る。
- 汚れのひどいときは、中性洗剤を溶かしたぬるま湯で洗い、しわにならないように日陰でよく乾かす。



4 エアフィルターをもとどおりに取り付け、前面パネルを取り付ける。



- パネル中央の差込みを差込口に合わせ、ゆっくりと右に回しながら押込み、抜けない事を確認する。(パネルのマークの方向を合わせてください)

- エアフィルターは、お買い上げの販売店またはダイキンお客様ご相談窓口にお申し込みください。
- エアフィルターは不燃物ゴミとして処分ください。
- お問い合わせは、15ページをご覧ください。

本体・リモコンの掃除

⚠ 注意

- 前面パネル脱着の際は、丈夫で安定している台を使用し、足元に十分注意してください。
- 前面パネルが落ちないようにしっかりと手で支えて操作してください。
- ベンジン、ガソリン、シンナーなどの揮発性のもの、みがき粉、タワシなどのかたいものは使わないでください。
- 前面パネルは確実に取り付いていることを確認してください。

点 検



お願い

- 使用に際しては、定期的に点検を行ってください。
- 別荘など人のいない環境でお使いの場合にも、定期的に機器の点検とフィルターの掃除をしてください。

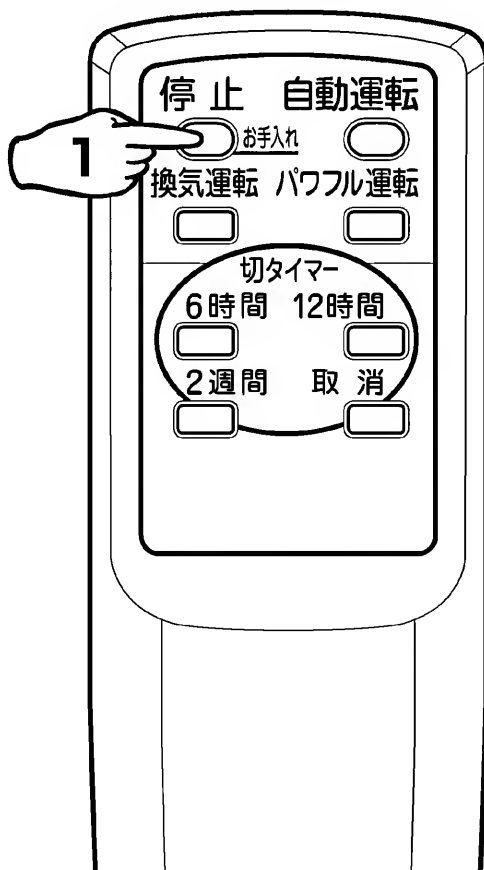
本体の吸込口、吹出口、屋外排気口が
ふさがれていませんか。

電源プラグの変形、破損、コンセントに
差し込み時のゆるみはありませんか。

取付箇所がぐらぐらしていませんか。

排湿ホースが排気口からはずれていませんか。

長期間使わないとき



- 1 晴れた日にお手入れ運転を行って、
内部をよく乾燥させる。


停止

停止中に、 **お手入れ** を押す。

- お手入れモードに切り換わり、内部の乾燥運転を行います。
(約10分間運転し、自動で停止します)
- 切タイマー運転との併用はできません。

■停止したいとき

停止

 **お手入れ** をもう一度押す。

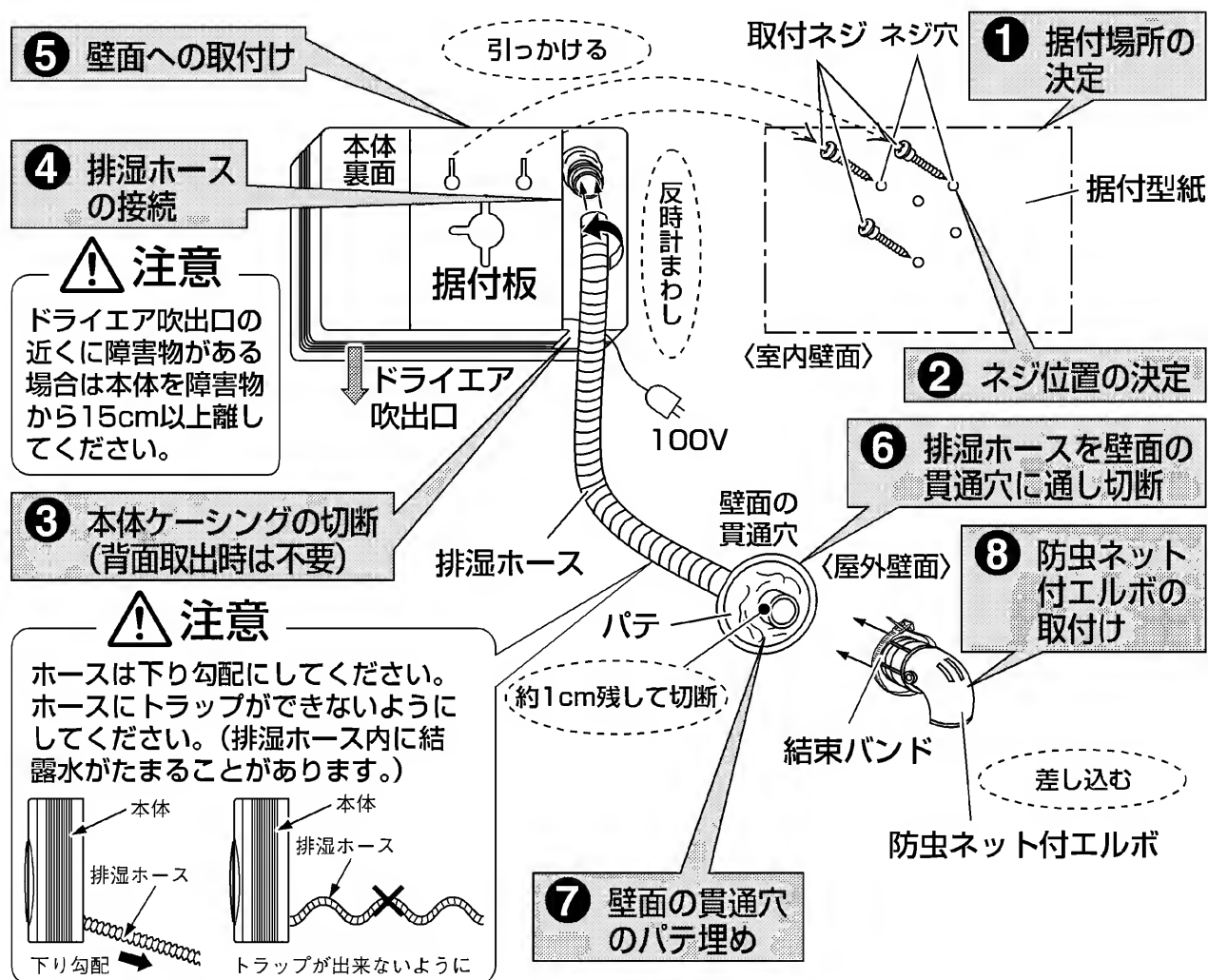
- 2 エアフィルターを掃除して、
もとどおりに取り付ける。
- 3 リモコンの電池を取り出す。
- 4 電源プラグを抜く。

据付(移設)のしかた

この商品は、お客様ご自身で取り外し、取り付けできます。
詳しくは、別紙の据付説明書をご覧ください。

- お部屋の状況にあわせて据付タイプを「壁掛けタイプ」と「棚置きタイプ」からお選びいただけます。

※下記の据付図は「壁掛けタイプ横据付」です。据付手順はどのタイプを選んでいただいても共通です。



お知らせ

- 移設の際には、必要に応じて下記の部品をお買い上げの販売店またはダイキンお客様ご相談窓口にお申し込みください。

品 名	品 番
排湿ホース(2.5mφ45mm)	1299238
防虫ネット	1299245
エルボ	1303360
据付型紙	1315332
逆流防止ダンパーセット(ウォールカバー付)	KDE949A4

- パテはホームセンターで空調用パテをご購入ください。
- 結束バンドは市販のものをご利用ください。
- 排湿ホース、防虫ネット付エルボは不燃物ゴミとして処分してください。
- お問い合わせは、15ページをご覧ください。
- 高気密住宅に移設する場合は、別売の逆流防止ダンパーセット(ウォールカバー付)を取り付けてください。
(換気扇併用時に外気が逆流し故障の原因になることがあります。)

故障かな？

故障ではありません。

次のような症状はそれぞれ理由があります。

故障ではありませんのでそのままご使用ください。

こんなとき	故障ではありません
運転しても排気口から水がでない	●湿気を気体のまま排出するため、 <u>水はでません</u> 。
運転停止後もすぐに運転が止まらない	●内部のヒーター保護のため、 <u>運転停止後数分間ファンが回転します</u> 。
自動運転中に、運転が止まっていることがある	●自動運転では、しつど約50%以下では運転が <u>自動的に停止します</u> 。
屋外の排湿ホースからの空気の排出量が少ない	●室内の湿気のみを濃縮して排出するため、 <u>屋外に出る空気は微量です</u> 。
吹出口から温風が出る	●内部に、除湿のためのヒーターが入っていますので、室内の湿気が多い時には暖かい風が出ることがあります。

あわてて修理を依頼する前に、もう一度お調べください。

こんなとき	お調べください
運転しない (運転ランプが消えている)	<ul style="list-style-type: none"> ●ブレーカーが切れていませんか？ ●電源プラグがはずれていませんか？ ●停電ではありませんか？ ●リモコンの電池は入っていますか？
なかなかしつどが下らない	<ul style="list-style-type: none"> ●エアフィルターが汚れていませんか？ ●ルームドライヤーの吹出口、吸込口、排湿ホースの先端をふさいでいませんか？ ●窓や扉が開いていませんか？ ●換気扇を回していませんか？ ●運転モードは適切ですか？ ●お部屋が広すぎませんか？ ●ガスファンヒーターなど水蒸気が発生するものがありますか？
いやなニオイがする	●エアフィルターが汚れていませんか？

据付(移設)のしかた／故障ではありません

据付のしかた

故障かな？

故障かな？

すぐに販売店へ

⚠ 警告

- 異常時(こげ臭いなど)は、運転を停止して電源プラグを抜くか、ブレーカーを切る。
異常のまま運転を続けると、故障や感電・火災などの原因になります。
お買い上げの販売店またはダイキンお客様ご相談窓口にご相談ください。
- 修理や改造は自分でしない。
不備があると感電・火災などの原因になります。
お買い上げの販売店またはお客様ご相談窓口にご相談ください。

下記のような症状がでた場合にはすぐに販売店へご連絡ください

- 運転ランプと適湿サインランプが交互に点滅する
- 電源コードやプラグが異常に熱い、または傷んでいる
- 運転中に異常音がする
- 誤って異物や水を入れてしまった
- ブレーカーやヒューズ、漏電しゃ断器がたびたび切れる
- 運転ボタンの操作が不確実
- こげ臭いニオイがする

運転を停止して電源プラグを抜くか、ブレーカーを切って販売店へご連絡ください。



■停電になったら

万一の停電でも、通電すれば停電前の状態で再び運転し始める「オート・リスタート」機能を採用しています。

■雷がなりだしたら

落雷のおそれがあるときは、製品保護のため、運転を停止し、電源プラグを抜くか、ブレーカーを切ってください。

⚠ 注意

- 性能不足や、機器の故障などによりカビや結露を防止できなかった場合、発生した湿害による損害の補償はいたしかねますので、ご了承ください。

仕様

項目			機種
方 式			JTK10BS-W
電 源			デシカント除湿&換気
			単相100V 50Hz/60Hz
除湿能力	J I S 定 格	(L/d)	10
	低 温 時	(L/d)	4
換 気 風 量		(m³/h)	15
消 費 電 力		(W)	20~400(多段階自動制御)
運 転 音	最 大	(dB)	43
	静 音 時	(dB)	28
除湿可能床面積の目安			一戸建(木造) マンション 8畳(13m²)~14畳(23m²) 参考：留守中(※1) (80m²/1フロア)
外形寸法(高さ×幅×奥行)		(mm)	299×437×190
質 量		(kg)	5.6
付 属 品			取扱説明書(1)、据付説明書(1)、保証書(1)、据付型紙(1)、 取付ネジ(2)、排湿ホース(1)、防虫ネット付エルボ(1)、 アンカーネジ(2)、パテ(1)、結束バンド(1)、リモコン(1)、 単3乾電池(2)、表示銘板(1)、

- 除湿可能床面積の目安はJIS(日本工業規格)に基づいた数値です。
- 定格除湿能力は室内温度27℃(低温時は室内温度5℃)、相対しつど60%を持続する室内で運転したときの1日あたりの除湿量です。(排湿ホース長0.3m時)
- この仕様数値は、50Hz・60Hz共通です。
- 2階建以上の建物の留守宅管理に使用される場合には、総フロア面積が80m²以下の場合でも、1フロアに1台ずつ設置してください。
- 製品改良のため、仕様の一部を予告なしに変更することがあります。

(※1)留守中とは、室内での湿気発生源がなく、扉の開閉などによる外からの湿気流入がない状態をさします。

すぐに販売店へ／仕様

故障かな？

保証とアフターサービス

保証について

- 保証書(別添)は販売店で所定事項を記入してお渡ししますので、記載事項をお確かめのうえ、大切に保管してください。

- 保証期間はご購入日から1年間です。



補修用性能部品の最低保有期間について

- ルームドライヤーの補修用性能部品の保有期間は製造打切り後8年です。
- 「補修用性能部品」とは、その製品の機能を維持するために必要な部品のことです。

修理を依頼される時

- 11ページ~12ページに従って調べていただき、なお異常があるときは、必ず運転を停止し、電源プラグを抜くか、ブレーカーを切って、お買い上げの販売店にご連絡ください。

保証期間中

保証書の規定に従って出張修理させていただきます。

その際には、「保証書」をご提示ください。

保証期間経過後

修理すればご使用できる場合は、ご希望により有料にて修理させていただきます。
修理料金は技術料+部品代+出張料などで構成されています。

点検整備のおすすめ

- ルームドライヤーを数シーズンご使用になりますと内部が汚れ、性能が低下する場合があります。通常のお手入れとは別に点検整備をおすすめします。点検整備には、お買い上げの販売店にご相談ください。なお、この場合は実費が必要となります。

移設について

- この商品は、お客様ご自身で簡単に取り外し、取り付けができます。(P10ページ)

お客様ご相談窓口

お客様ご相談窓口のご案内

商品に関する修理・消耗部品のご用命や取扱いのご相談など
すべてのお問い合わせは **ダイキンコンタクトセンター** へご連絡ください。

ダイキンコンタクトセンター（お客様総合窓口） 電話番号をよくお確かめのうえ、おかけ間違いのないようにお願いします。

非通知設定の方は、最初に **186** をダイヤルしていただき、発信番号の通知をお願いしております。



0120-88-1081 (全国共通フリーダイヤル)

FAXでのお問い合わせは 0120-07-0881 (FAX専用フリーダイヤル)

<http://www.daikincc.com> (ご相談対応ホームページ)

営業時間

24時間365日対応いたします。

対応業務

商品に関するすべてのご相談・
お問い合わせをお受けいたします。
(修理、メンテナンス、取扱い、
機種選定および別売品・消耗品・
補用部品の販売など)

1108

保証とアフターサービス／お客様ご相談窓口

故障かな？

上手な使いかた

もっと
効果的に

連続除湿が効果的

カビと結露の防止には、
長時間連続除湿が効果的です。
(本機は、面倒な水捨て作業が不要ですので、
24時間365日しっかり除湿できます。)

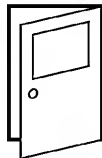


洗濯物には風をあてて

洗濯物をより早く乾かしたいときには、
乾いた風が衣類にあたるように
扇風機などを併用すると効果的です。

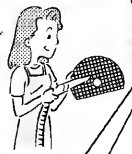
窓や扉の開閉は少なく

運転中はお部屋の窓や扉の開閉を
できるだけ少なくし、気密性を
保ちますと効果的です。

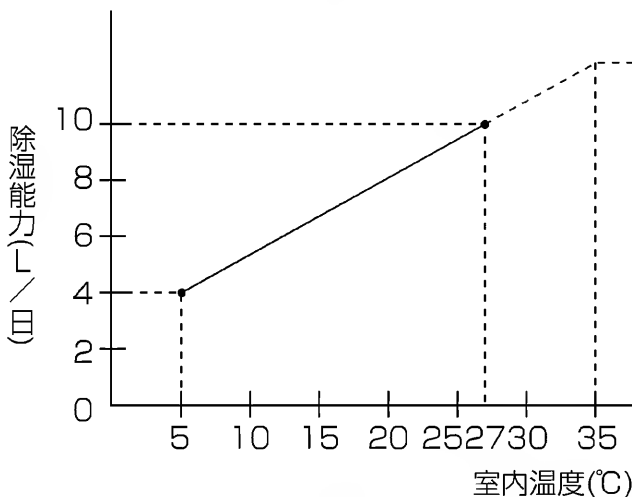


エアフィルターの掃除はこまめに

フィルターが汚れると、スムーズに風を
送れなくなるため、電気代が約5~10%
上がり、悪臭や故障の原因にもなります。
1か月に一度はお掃除を。(P.8ページ)

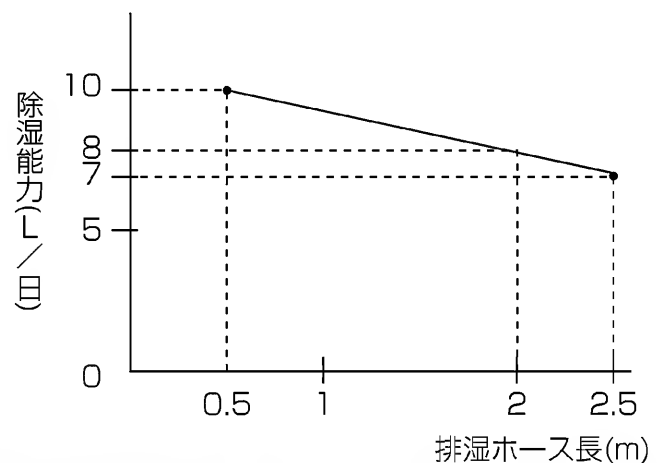


室内温度が下がると除湿量は少なくなります
しつどが60%のとき、「パワフル」運転での値



除湿量は排湿ホースの長さによっても変わります

温度27°C、しつど60%のとき
「パワフル」運転での値



愛情点検



このような症状
ありませんか？

- 電源コードが異常に熱い。
- 電源コードが破れている。
- 安全装置(ヒューズ・ブレーカー・漏電しゃ断器)がたびたび作動する。
- 運転スイッチやボタンの操作が不確実。
- その他の異常や故障がある。

ご使用中止

故障や事故防止のため、
電源プラグを抜くか、
ブレーカーを切ってから、
必ずお買い上げの
販売店に点検・修理を
ご相談ください。

長年ご使用になるルームドライヤーの点検は定期的に！

※ルームドライヤーの補修用性能部品の最低保有期間は製造打ち切り後8年です。

ダイキン工業株式会社

本社 〒530-8323 大阪市北区中崎西二丁目4番12号 梅田センタービル
東京支社 〒108-0075 東京都港区港南二丁目18番1号 JR品川イーストビル

二次元バーコードは製造用コードです。



この取扱説明書は
再生紙を使用しています。

お客様メモ

ご購入店名

TEL

据付年月日

年

月

日

3P262577-1B M09B298B(1111)E